Index of Claims

Application/Control N	lo. Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/010,586	SENDONARIS, ANDREW	
Examiner	Art Unit	
Erin M. File	2634	

/	Rejected	-	(Through Canc
=	Allowed	÷	Restr

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Α
_	Interference	0

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г	Date						Date Claim Date												Claim Date												\neg	
<u> </u>											ĺ										•											П	Т	
Final	Original	2/7/05										Final	Original											Final	Original									
	1	1		-	\vdash			\vdash	_	_						-					٠.	_				Г				\neg		_	\neg	
_	2	1	\vdash	H	-	-	1		_							Н		\dashv	_	_		\neg				_	Н			\dashv		\dashv	\dashv	_
	3	Ì	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	_					_				\neg				ヿ								\neg		\dashv	\dashv	
	4	1		\vdash	-	\vdash	\vdash		_	_				_				\dashv				_				-	_			\neg		寸	_	\dashv
_	5	1				\vdash					ł			-	H			\neg	\neg	\neg		\dashv					Н	Н				\dashv	\dashv	\dashv
_	6	Ì	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	_		ł			┝	-		\vdash	\neg		-		\dashv				_				\dashv		\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	7	Ť	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	_	_	l			\vdash	-	_		-		-		-1				-	-	-			\neg	\dashv	十	ᅱ
-	8	V	┝		┢		\vdash	H			l	<u> </u>		\vdash	\vdash		\vdash	\neg			Н	\dashv						Н		\dashv			\dashv	ヿ
	9	i	\vdash		 	-	\vdash	┝	_	-				\vdash	Н	-	\vdash			_	-	\dashv				-				\neg		\dashv	十	\dashv
	10	Ì	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	1			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					\vdash				\vdash	\vdash					\dashv	\dashv	ᅥ
_	11	1	\vdash	H	┢	-	-	H	_	\vdash		 		\vdash	-	-	\dashv	_		-		Н					-					\dashv	\dashv	\dashv
_	12	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	ł			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\exists	\dashv	\dashv	\vdash	H		$\vdash \vdash$		\vdash	\vdash	\vdash	- 25	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	13	ō	-	H	\vdash	-	-	-	\vdash	 	l	ļ <u>.</u>		\vdash	 	-	Н	\dashv	\dashv		Н	\dashv		-		┢		\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	14	0	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		_		<u> </u>		\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash		H		\vdash		\vdash	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	ᅱ
	15	0	-	-	\vdash	-	-	-	-	\vdash		 		-	H	-	\vdash		\vdash		-	\vdash		-				\vdash	\vdash		-		\dashv	\dashv
	16	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	ł			\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	H	H	1			H	\vdash	\vdash			\vdash		\dashv	\dashv
<u> </u>	17	1		H	┢	⊢	┢		<u> </u>	┝	ł				\vdash	-	-		-	-		Н	1			⊢		\vdash		-	-	\dashv	↤	\dashv
<u> </u>		1	-	H	-	⊢	⊢	-		 	ł			┢	⊢	\vdash			-	Н	-	\vdash	1			\vdash	H	\vdash		\dashv	-		\dashv	\dashv
	18 19	1	⊢	H	-	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢				_	_	-						Н				⊢	-				_		\dashv	\dashv
			⊢	H	\vdash	⊢	-	-	 	⊢	{			\vdash	_	-	-	_				Н				-		-		-	-	-	\dashv	\dashv
	20	0	<u> </u>	H		-	-	-	<u> </u>	-	ł			\vdash	<u> </u>	 	_					-				⊢	-	-		_	_	-	\dashv	-
	21	10	┝	Н		┢		_	⊢	┝	ł			<u> </u>	_	-								-		⊢	-		-	_	\vdash	_	\dashv	\dashv
<u> </u>	22	0	<u> </u>	H	-			_	\vdash	├	ł			┝		<u> </u>	-	_	_			Н				┝				_	_	-		$\overline{}$
<u> </u>	23	0	<u> </u>		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l			_	_	⊢	Н		-			Н				├		-	Н	_	_		-	
<u> </u>	24	1	\vdash		-	_	_	<u> </u>	<u> </u>					_		_					_	Н				 	-	-	Н		_		\dashv	\dashv
<u> </u>	25	0			<u> </u>		_	_	<u> </u>	┝				<u> </u>	_	┝										<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н				\dashv	\dashv
<u> </u>	26	0	_	_	L	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	_					_	Ш				<u> </u>	\vdash	┡	_	_	Н		\dashv	\dashv
<u> </u>	27	1	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_				┡		-	Н		_			Н				⊢	\vdash	<u> </u>	-			_	\dashv	\dashv
<u> </u>	28	1			 -		_	-	_					\vdash	-	_						Щ				<u> </u>	<u> </u>	_		_		_	\dashv	\dashv
ļ	29	1		<u> </u>	┡	_	_	—		_				_	_	.	Щ	_	_		_	Щ				_	_	-		_		_	\dashv	\dashv
	30	1		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					_	_				-		ļ.,					\dashv	\dashv
		Ь.	_	匚	L	_	L_	L	_	L				L	<u> </u>					_	_	\dashv				_				_		_	\dashv	\dashv
<u> </u>	<u> </u>	_		_	╙	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	_	٠.			_	<u> </u>							Н				_	_						\dashv	
	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		 	├-	<u> </u>	Щ		_	\vdash	_	Щ				<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	Щ.	_	\dashv	\dashv
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ь-	_	_	⊢-	<u> </u>	⊢		<u> </u>		—	<u> </u>	<u> </u>	Щ				<u> </u>	Н				 	\vdash	\vdash	Щ		Н	ш		·
<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ــ			1				 	<u> </u>	Щ		_	_	_	Н				<u> </u>	_	_			-	_		\dashv
		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			<u> </u>	 -	ļ					_	Н				_	-	-	\vdash	-	_	\dashv	\dashv	\dashv
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u></u>		\vdash	Ш	-			<u> </u>	<u> </u>	\vdash				Щ	\dashv	\dashv
<u> </u>	ļ		_	\perp	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	\vdash	\vdash	Ш				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		\dashv
		_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	1			<u> </u>	<u> </u>		\square					Н										_		\dashv
<u></u>	ļ	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>		L_	<u> </u>		ļ		<u> </u>	<u> </u>		Щ			_		Ш	ļ			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				\dashv	\dashv
<u> </u>			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1			_	<u> </u>	L	Щ			Щ	L.,	Ц				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ь.		<u> </u>		\dashv	Ц
<u> </u>		Ш	_	_	<u> </u>	L.	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ				<u> </u>	Щ				_	_	<u> </u>	L.,		.	\Box	_	_
<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	L_	<u> </u>	L.	1	<u> </u>			<u>L</u>	<u> </u>	Ш		L			Ш	į			_	_	_	<u> </u>			\Box	\dashv	\dashv
<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	1	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ			\Box	<u> </u>	Ш					<u> </u>		Щ		_	Щ	\dashv	Ш
	<u> </u>			<u></u>		<u> </u>	_	oxdot	_	_	1	<u></u>		oxdot	<u> </u>	lacksquare	Щ				$oxed{oxed}$	Ш					<u></u>				L_			
	ļ	_	_	$oxed{oxed}$	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			<u> </u>]	<u> </u>	L	<u>_</u>	_	L_	L		$oxed{oxed}$	Ш	_	Ш				_	<u> </u>	<u> </u>			L.		Ш	\Box
		oxdot	_	<u></u>	_	L	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	ł			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box		Ш		L_	Ш				_	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		L.		\sqcup	\Box
L	L		L_	_	<u> </u>	L	_			匚	1					<u> </u>	Щ				Ц.	Ш				_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	oxdot		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\Box	Щ
		L	_	\perp		<u> </u>	<u></u>		<u> </u>		ļ				_						_	Ш				L_							\Box	
I	l	1		l _	1 _	1	I	I	l	l	i			1	1 -	I -	1]		1		ΙĪ	1 1		1		1		Ι -					. 1	. 1